



الحاكمة كاثي هوكول

للتشر فورًا: 2022/11/14

الحاكمة هوكول تطلع سكان نيويورك على مستجدات التقدم المحرز في الولاية فيما يتعلق بمكافحة (COVID-19)

الحاكمة تشجع سكان نيويورك على الاستمرار في استخدام الأدوات للوقاية من (COVID-19): اللقاحات والجبرعات المعززة والاختبارات والعلاج

تم الإبلاغ عن 28 حالة وفاة على مستوى الولاية في 10 نوفمبر/تشرين الثاني

أطلعت الحاكمة كاثي هوكول اليوم سكان نيويورك على التقدم المحرز بالولاية في مكافحة مرض (COVID-19).

قالت **الحاكمة هوكول**، "في هذا الشهر، نوفمبر/تشرين الثاني، إنني أحث سكان نيويورك على أن يظلوا يقظين وعلى استخدام جميع الأدوات المتاحة للحفاظ على سلامتهم وصحتهم وأحبائهم ومجتمعهم". "ابقَ على اطلاع دائم بجبرعات اللقاح، وافحص قبل التجمعات أو السفر. إذا كانت نتيجة الفحص إيجابية، فتحدث إلى طبيبك حول خيارات العلاج الممكنة."

وفي وقت سابق من هذا الشهر، أطلقت الحاكمة هوكول **حملة توعية عامة** وستظهر فيها مفوضة الصحة في ولاية نيويورك الدكتورة ماري تي باسيت وهي تتحدث مباشرة إلى سكان نيويورك حول ثلاثة فيروسات - الفيروس المخلوي التنفسي (Respiratory Syncytial Virus, RSV) والإنفلونزا ومرض (COVID-19) - وجميعها منتشرة الآن في الولاية ولها أعراض متشابهة ويحتمل أن تتسبب بالإصابة بمرض خطير. تتضمن مقاطع الفيديو التي أنتجتها وزارة الصحة بولاية نيويورك **مقطع قصير** و**نسخة أطول** موجهة للوالدين؛ ونسخة تستهدف بشكل خاص **مقدمي الرعاية الصحية**.

تواصل الحاكمة هوكول تذكير سكان نيويورك بأن الأطفال الذين تبلغ أعمارهم 5 أعوام أو أكثر يمكنهم أن يتلقوا الآن **جرعات معززة ثنائية التكافؤ** موصى بها لزيادة الحماية ضد مرض (COVID-19).

كما تحثُ الحاكمة سكان نيويورك على تلقي الجرعات المعززة ثنائية التكافؤ لمرض (COVID-19). لتحديد موعد للحصول على جرعة معززة، يجب على سكان نيويورك الاتصال بالصيدلية المحلية أو مديرية الصحة بالمقاطعة أو مقدم الرعاية الصحية؛ تفضل بزيارة vaccines.gov؛ أو أرسل الرمز البريدي في رسالة نصية إلى الرقم 438829، أو اتصل بالرقم 1-800-232-0233 للعثور على مواقع قريبة.

إضافة إلى ذلك، تشجع الحاكمة هوكول سكان نيويورك على الحصول على لقاح الإنفلونزا السنوي لأن **موسم الإنفلونزا** منتشر **بكثرة** في كافة أنحاء ولاية نيويورك. ينتشر كل من فيروس الأنفلونزا والفيروس المسبب لمرض (COVID-19)، لذا فإن الحصول على التطعيم ضد كليهما هو أفضل طريقة للبقاء بصحة جيدة وتجنب الضغط الإضافي على نظام الرعاية الصحية.

تواصل وزارة الصحة بالولاية تنفيذ **حملتها السنوية للتثقيف العام**، لتذكير البالغين وأولياء الأمور بالحصول على مطاعيم ضد الإنفلونزا ومرض (COVID-19) لأنفسهم وللأطفال بعمر 6 أشهر وأكبر. بدأ عرض الإعلانات باللغتين الإنجليزية والإسبانية في وقت سابق من الشهر الماضي.

للحصول على معلومات حول عيادات لقاح الإنفلونزا، [اتصل بقسم الصحة المحلي](https://www.vaccines.gov/find-vaccines/) أو تفضل بزيارة [.vaccines.gov/find-vaccines/](https://www.vaccines.gov/find-vaccines/)

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

1. الحالات لكل 100 ألف - 13.04
2. متوسط حالات الإصابة الجديدة على مدار 7 أيام لكل 100 ألف - 18.90
3. نتائج الاختبارات المبلغ عنها - 37,853
4. إجمالي حالات الإصابة - 2,548
5. نسبة حالات الإصابة - 5.97%**
6. متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - 5.92%**
7. عدد المرضى بالمستشفيات - 2,714 (-108)*
8. المرضى المحجوزون حديثاً - 422*
9. المرضى في وحدة العناية المركزة - 291 (+5)*
10. المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 95 (-2)*
11. إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 360,945 (+490)*
12. الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة للطوارئ الصحية (HERDS) - 28*
13. إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة للطوارئ الصحية (HERDS) - 59,066*

** بسبب هذا التغيير وعوامل أخرى، بما في ذلك التغييرات في ممارسات الاختبار، فإن المقياس الأكثر موثوقية لقياس تأثير الفيروس على المجتمع هو بيانات حالات الإصابة لكل 100,000 - وليس النسبة المئوية لحالات الإصابة. يعد نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية الصحية أحد مصادر بيانات وزارة الصحة في ولاية نيويورك (NYS DOH) والذي يجمع بيانات الوفيات اليومية المؤكدة كما تم الإبلاغ عنها من قبل المستشفيات ودور رعاية المسنين ومرافق رعاية البالغين فقط.

ملاحظة مهمة: اعتباراً من يوم الاثنين، 4 أبريل/نيسان، لم تعد وزارة الصحة والخدمات البشرية (HHS) الفيدرالية تطلب من مرافق الاختبار التي تستخدم اختبارات مستضدات مرض (COVID-19) السريعة الإبلاغ عن نتائج حالات الإصابة. نتيجة لذلك، سيتم حساب مقياس حالات الإصابة بالنسبة المئوية في ولاية نيويورك باستخدام نتائج تفاعل البوليميراز المتسلسل (PCR) المبلغ عنها في المختبر فقط. سيستمر الإبلاغ عن اختبارات المستضدات الإيجابية إلى ولاية نيويورك وسيستمر الإبلاغ عن حالات الإصابة اليومية الجديدة والحالات لكل 100 ألف لتشمل اختبارات تفاعل البوليميراز المتسلسل واختبارات المستضد. بسبب هذا التغيير وعوامل أخرى، بما في ذلك التغييرات في ممارسات الاختبار، فإن المقياس الأكثر موثوقية لقياس تأثير الفيروس على المجتمع هو بيانات حالات الإصابة لكل 100,000 - وليس النسبة المئوية لحالات الإصابة.

• إجمالي الوفيات التي أبلغ عنها وجمعتها (CDC) - 75,398

تتضمن بيانات شهادة الوفاة المؤقتة لـ COVID-19 هذه التي أبلغت عنها وزارة الصحة في نيويورك ومدينة نيويورك إلى مركز السيطرة على الأمراض أولئك الذين توفوا في أي مكان، بما في ذلك المستشفيات ودور رعاية المسنين ومرافق رعاية البالغين في المنازل وغيرها من الأماكن.

فيما يلي متوسط نسبة حالات الإصابة لكل 100 ألف من السكان في كل منطقة خلال 7 أيام:

المنطقة	الجمعة 11 نوفمبر/تشرين الثاني 2022	السبت 12 نوفمبر/تشرين الثاني 2022	الأحد 13 نوفمبر/تشرين الثاني 2022

11.11	11.75	12.43	Capital Region
9.12	9.69	10.46	Central New York
10.63	10.87	10.98	Finger Lakes
22.96	23.36	23.60	Long Island
17.26	17.63	18.68	Mid-Hudson
9.63	10.21	10.98	Mohawk Valley
24.09	24.43	24.99	New York City
9.68	10.13	11.49	North Country
12.59	12.98	14.13	Southern Tier
9.55	9.94	10.73	Western New York
18.90	19.29	19.91	على مستوى الولاية

متوسط نسبة نتائج الاختبارات الإيجابية لكل منطقة على مدار 7 أيام والمبلغ عنها خلال الأيام الثلاثة الماضية كما يلي:**

الجمعة 11 نوفمبر/تشرين الثاني 2022	السبت 12 نوفمبر/تشرين الثاني 2022	الأحد 13 نوفمبر/تشرين الثاني 2022	المنطقة
6.06%	5.77%	5.40%	Capital Region
4.73%	4.45%	4.20%	Central New York
4.81%	4.78%	4.67%	Finger Lakes
5.82%	5.85%	5.87%	Long Island
6.16%	6.11%	5.93%	Mid-Hudson
5.16%	4.74%	4.56%	Mohawk Valley
6.30%	6.32%	6.34%	New York City
5.43%	4.91%	4.65%	North Country
6.33%	5.83%	5.71%	Southern Tier
6.47%	6.13%	5.92%	Western New York
6.04%	5.98%	5.92%	على مستوى الولاية

** بسبب هذا التغيير وعوامل أخرى، بما في ذلك التغييرات في ممارسات الاختبار، فإن المقياس الأكثر موثوقية لقياس تأثير الفيروس على المجتمع هو بيانات حالات الإصابة لكل 100,000 - وليس النسبة المئوية لحالات الإصابة.

متوسط نسبة نتائج الاختبارات الإيجابية لكل إقليم بمدينة نيويورك على مدار 7 أيام والمبلغ عنها خلال الأيام الثلاثة الماضية هي كما يلي **:

الأحد 13 نوفمبر/تشرين الثاني 2022	السبت 12 نوفمبر/تشرين الثاني 2022	الجمعة 11 نوفمبر/تشرين الثاني 2022	الحي في مدينة نيويورك
6.68%	6.73%	6.65%	Bronx
6.26%	6.28%	6.30%	Kings
5.74%	5.72%	5.66%	New York
6.92%	6.84%	6.80%	Queens
5.43%	5.36%	5.47%	Richmond

** بسبب هذا التغيير وعوامل أخرى، بما في ذلك التغييرات في ممارسات الاختبار، فإن المقياس الأكثر موثوقية لقياس تأثير الفيروس على المجتمع هو بيانات حالات الإصابة لكل 100,000 - وليس النسبة المئوية لحالات الإصابة.

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 2,548 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 6,218,033 شخصًا. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
		2
Albany	75,234	3
Allegany	10,375	-
Broome	56,047	1
Cattaraugus	18,599	6
Cayuga	19,569	2
Chautauqua	28,334	7
Chemung	25,613	1
Chenango	11,343	0
Clinton	21,424	5
Columbia	13,041	7
Cortland	12,805	2
Delaware	9,654	3
Dutchess	79,514	1
		3
		8

5 4	258,469	Erie
1	7,300	Essex
3	11,643	Franklin
4	15,896	Fulton
1	15,992	Genesee
1	10,380	Greene
-	1,046	Hamilton
1	16,820	Herkimer
1 0	25,543	Jefferson
1	7,057	Lewis
7	13,835	Livingston
6	16,197	Madison
5 8	183,709	Monroe
-	14,441	Montgomery
23 0	512,253	Nassau
1 2	57,420	Niagara
1,41 0	2,890,389	NYC
1 4	66,266	Oneida
2 3	137,398	Onondaga
1 4	24,894	Ontario
4 7	130,573	Orange
3	10,116	Orleans

3	33,162	Oswego
4	12,692	Otsego
1 3	29,506	Putnam
2 0	40,015	Rensselaer
4 4	111,580	Rockland
1 4	58,842	Saratoga
5	41,764	Schenectady
1	6,295	Schoharie
-	4,200	Schuyler
3	7,300	Seneca
5	25,474	St. Lawrence
5	24,283	Steuben
23 9	529,606	Suffolk
8	23,059	Sullivan
7	13,459	Tioga
2	25,398	Tompkins
2 2	40,572	Ulster
7	17,927	Warren
2	15,005	Washington
7	20,953	Wayne
11 7	313,830	Westchester
1	9,652	Wyoming
		Yates

فيما يلي البيانات التي توضح عدد الأفراد المقيمين في المستشفى الذين ثبتت إصابتهم بفيروس (COVID-19) الذين تم إدخالهم بسبب مضاعفات (COVID-19) وعدد الأشخاص الذين تم قبولهم في حالات غير (COVID-19):

المنطقة	مرضى COVID-19 في المستشفى حالياً	أدخلوا للمستشفيات بسبب مضاعفات مرض (COVID)	% أدخلوا للمستشفيات بسبب مرض (COVID) أو مضاعفات مرض (COVID)	أدخلوا للمستشفيات حيث لم يتم تضمين مرض (COVID) كأحد أسباب الدخول	% أدخلوا للمستشفيات حيث لم يتم تضمين مرض (COVID) كأحد أسباب الدخول
Capital Region	125	79	63.2%	46	36.8%
Central New York	89	45	50.6%	44	49.4%
Finger Lakes	284	85	29.9%	199	70.1%
Long Island	479	228	47.6%	251	52.4%
Mid-Hudson	289	120	41.5%	169	58.5%
Mohawk Valley	35	18	51.4%	17	48.6%
New York City	1,119	464	41.5%	655	58.5%
North Country	53	24	45.3%	29	54.7%
Southern Tier	91	19	20.9%	72	79.1%
Western New York	150	72	48.0%	78	52.0%
على مستوى الولاية	2,714	1,154	42.5%	1,560	57.5%

يمثل متحور أوميكرون الآن أكثر من 95% من الفيروسات المنتشرة. يرجى زيارة الرابط للاطلاع على مزيد من المعلومات: [بيانات متحورات مرض \(COVID-19\) | وزارة الصحة \(ny.gov\)](https://www.ny.gov/covid-19).

في يوم الخميس، 10 نوفمبر/تشرين الثاني، تم الإبلاغ عن 28 حالة وفاة جديدة بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 59,066. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

المقاطعة	حالات الوفاة الجديدة
----------	----------------------

1	Albany
1	Bronx
1	Broome
1	Clinton
1	Jefferson
4	Kings
1	Nassau
1	New York
1	Niagara
1	Onondaga
1	Ontario
2	Oswego
5	Queens
1	Saratoga
1	Schenectady
1	Schuyler
4	Suffolk
28	العدد الإجمالي

ملاحظة مهمة: ليس مطلوباً حالياً جمع بيانات (HERDS) من مرافق الرعاية الصحية خلال عطلات نهاية الأسبوع أو العطلات الرسمية. سيتم استئناف الاستبيان اليوم وسيتم عرض بيانات المستشفى/الوفيات في تقرير الغد. تم الإبلاغ عن الأرقام التي تحمل علامة النجمة يوم الخميس، 10 نوفمبر/تشرين الثاني.

يتم تشجيع سكان نيويورك الذين يتطلعون إلى تحديد مواعيد التطعيم للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 5-11 عامًا على الاتصال بطبيب الأطفال أو طبيب الأسرة أو الإدارات الصحية بالمقاطعة أو المراكز الصحية المؤهلة فيدرالياً (Federally Qualified Health Centers, FQHC) أو المراكز الصحية الريفية أو الصيدليات التي يمكن أن تعطي اللقاح لهذه الفئة العمرية. يمكن للأباء والأوصياء زيارة vaccines.gov، أو إرسال الرمز البريدي الخاص بهم إلى 438829 أو الاتصال بالرقم 1-800-232-0233 للعثور على المواقع القريبة منهم. تأكد من أن مقدم الخدمة يقدم لقاح مرض (COVID-19) من صناعة فايزر بايونتك، لأن لقاحات (COVID-19) الأخرى غير مصرح بها بعد لهذه الفئة العمرية.

توجه إلى [الموقع الإلكتروني](#) للأباء والأوصياء للحصول على معلومات جديدة، والأسئلة والأجوبة المتكررة، والموارد المصممة خصيصاً لأباء وأوصياء هذه الفئة العمرية.

###

تتوفر أخبار إضافية على www.governor.ny.gov
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418